

ภาคผนวก

เลขที่แบบสอบถาม.....

แบบสอบถาม

เรื่อง **ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบการบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS) กรณีศึกษา : เฉพาะหน่วยงานของรัฐในเขตกรุงเทพมหานคร ปทุมธานี และนนทบุรี**

คำชี้แจง

แบบสอบถามข้อมูลชุดนี้ เป็นแบบสอบถามเพื่อการวิจัย เรื่อง ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบการบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS) กรณีศึกษา : เฉพาะหน่วยงานของรัฐในเขตกรุงเทพมหานคร ปทุมธานี และนนทบุรี เพื่อประกอบการศึกษาระดับปริญญาโทของผู้วิจัย หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีปทุม ผู้วิจัยจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์และความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามจากท่าน

แบบสอบถามนี้แบ่งออกเป็น 4 ส่วน ประกอบด้วย

ส่วนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 2 : ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบ GFMS

ส่วนที่ 3 : ความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบ GFMS

ส่วนที่ 4 : ข้อเสนอแนะ

ขอขอบคุณที่ท่านได้สละเวลาตอบคำถามในแบบสอบถามชุดนี้ทุกข้ออย่างถูกต้องครบถ้วน การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบการบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS) กรณีศึกษา : เฉพาะหน่วยงานของรัฐในเขตกรุงเทพมหานคร ปทุมธานี และนนทบุรี คำตอบของท่านจะถูกเก็บรักษา เป็นความลับ และจะไม่มีการใช้ข้อมูลใดๆ ที่เปิดเผยเกี่ยวกับตัวของท่านในการรายงานข้อมูล รวมทั้งจะไม่มีการใช้ข้อมูลดังกล่าวกับบุคคลภายนอกอื่นใดโดยไม่ได้รับอนุญาตจากท่าน

ผู้จัดทำ

วิชัย เรืองริน

โทร 086-996-5049

ส่วนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

1. ตำแหน่งงาน

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> หัวหน้าส่วนราชการ | <input type="checkbox"/> ผู้อำนวยการหรือเทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น |
| <input type="checkbox"/> หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือเทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น | <input type="checkbox"/> นักวิชาการเงินและบัญชีหรือเทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น |
| <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ..... | |

2. ประสบการณ์ทำงานด้านบัญชี

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> น้อยกว่า 4 ปี | <input type="checkbox"/> มากกว่า 4 – 6 ปี |
| <input type="checkbox"/> มากกว่า 6 – 10 ปี | <input type="checkbox"/> 10 ปี ขึ้นไป |

3. ประสบการณ์ทำงานด้านบัญชีผ่านระบบ GFMIS

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> น้อยกว่า 1 ปี | <input type="checkbox"/> มากกว่า 1 – 3 ปี |
| <input type="checkbox"/> มากกว่า 3 – 6 ปี | <input type="checkbox"/> 6 ปี ขึ้นไป |

4. ความรับผิดชอบในการบันทึกรายการผ่านระบบ GFMIS

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> บันทึกรายการ | <input type="checkbox"/> สอบทานหรือตรวจสอบรายการที่บันทึก |
| <input type="checkbox"/> อนุมัติรายการ | <input type="checkbox"/> จัดทำงบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี |

5. ระดับการศึกษา

- | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ดัาปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> ปริญญาตรี |
| <input type="checkbox"/> ปริญญาโท | <input type="checkbox"/> ปริญญาเอก |

6. สาขาที่สำเร็จการศึกษา

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> การบัญชี | <input type="checkbox"/> การจัดการหรือบริหารจัดการ |
| <input type="checkbox"/> การเงินและการธนาคาร | <input type="checkbox"/> สาขาอื่นๆ ระบุ..... |

ส่วนที่ 2 : ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบ GFMIS

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความครบถ้วนถูกต้องของ รายงานทางบัญชี		ระดับความคิดเห็น				
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
		5	4	3	2	1
ด้านคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต (X2)						
7.	เครื่องคอมพิวเตอร์ไม่มีอาการขัดข้อง เช่น ค้างหรือ error หรือ เครื่องดับ	A1				
8.	การเชื่อมต่อของระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เช่น ไม่มีการล่มเหลวหรือหลุดบ่อย	A2				
9.	ความปลอดภัยของข้อมูลจากผู้ที่ไม่มีความน่าเชื่อถือทั้งภายในและภายนอก	A3				
10.	แก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตเมื่อเกิดสถานการณ์ฉุกเฉินได้ในระยะเวลาที่เหมาะสม (เช่น ไฟดับ ไวรัส เป็นต้น)	A4				
11.	มีฐานข้อมูลที่ครอบคลุมที่ใช้สนับสนุนการปฏิบัติงาน	A5				
12.	การป้องกันการล่มเหลวของข้อมูลในระบบ	A6				
13.	การตรวจสอบการยืนยันบุคคลก่อนเข้าสู่ระบบ	A7				
14.	การตรวจสอบสิทธิ์การเข้าถึงเมนูการใช้งานของผู้ใช้งานแต่ละกลุ่ม	A8				
15.	ความเสถียรของระบบคอมพิวเตอร์ในการปฏิบัติงาน	A9				
ด้านโปรแกรม GFMIS (X3)						
16.	การประมวลผลข้อมูลของโปรแกรม GFMIS ไม่มีความผิดพลาด	B1				
17.	ในการบันทึกรายการแต่ละรายการต้องอ้างอิงเลขที่เอกสาร	B2				

18.	สามารถออกรายงานต่าง ๆ ได้อย่างรวดเร็ว และถูกต้อง	B3				
19.	สามารถออกรายงานเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหารในภาพรวม	B4				
20.	สามารถทำงานได้ถูกต้องครอบคลุมการใช้งานตรงตามความต้องการของผู้ใช้งาน	B5				
21.	มีความยืดหยุ่นในการปรับเปลี่ยน โดยสามารถนำตัวเลขทางบัญชีจากโปรแกรมอื่นมาใช้และไปใช้กับโปรแกรมอื่นได้	B6				
ด้านคู่มือการบันทึกรายการ (X4)						
22.	คู่มือระบุขั้นตอนการบันทึกรายการชัดเจน	C1				
23.	คู่มือระบุคู่มือบัญชีที่เกิดขึ้นจากการบันทึก รายการให้ทราบครบถ้วนทุกรายการ	C2				
24.	คู่มือมีเนื้อหาครอบคลุมขั้นตอนการใช้งานของระบบ	C3				
25.	คู่มือแสดงวิธีการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นขั้นต้น ในการปฏิบัติงาน	C4				
26.	คู่มือมีคำแนะนำช่วยเหลือหรือคู่มือใช้งานมีความเหมาะสม	C5				
27.	ปรับปรุงคู่มือการปฏิบัติงานตามระยะเวลาอันสมควรและแจกจ่ายให้กับผู้ที่เกี่ยวข้อง	C6				
ด้านการฝึกอบรม (X5)						
28.	การจัด/ส่งเจ้าหน้าที่เข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับการปฏิบัติงานใน โปรแกรม GFMIS	D1				
29.	จัด/ส่งเจ้าหน้าที่ตรงตามหน้าที่รับผิดชอบ	D2				
30.	มีการฝึกทักษะ เพิ่มความรู้ ที่เหมาะสมเพียงพอในการปฏิบัติงาน	D3				
31.	ทักษะ ความรู้จากการฝึกอบรมในการปฏิบัติงานในโปรแกรม GFMIS นำมาใช้ได้	D4				

ส่วนที่ 3 : ความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบ GFMS

ความครบถ้วนถูกต้องของรายงานทางบัญชีในระบบ GFMS		ระดับความคิดเห็น				
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
		5	4	3	2	1
32.	บันทึกรายการทุกรายการที่เกิดขึ้นด้วยมูลค่าและมีเอกสารประกอบถูกต้องครบถ้วน	Y1				
33.	บันทึกบัญชีรายการสินทรัพย์ หนี้สิน ตามนโยบายของหน่วยงานมาตรฐานการบัญชีสำหรับหน่วยงานภาครัฐ และมาตรฐานการบัญชีที่รับรองทั่วไป	Y2				
34.	เปิดเผยข้อมูลในหมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นไปตามมาตรฐานการรายงานทางการเงิน	Y3				
35.	มีการกำกับดูแลให้มีการจัดทำบัญชีให้เป็นไปตามมาตรฐานการบัญชี	Y4				
36.	แสดงรายการในงบการเงินได้กระชับเข้าใจง่ายแก่ผู้ใช้งบการเงิน	Y5				
37.	บันทึกรายการและเหตุการณ์ทางการบัญชีตามเนื้อหาและความเป็นจริงเชิงเศรษฐกิจ โดยเนื้อหาสำคัญกว่ารูปแบบ	Y6				

ส่วนที่ 4 : ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

การประมวลผลโดยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ SPSS

1. วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา (Description Statistics) ใช้ประกอบตารางที่ 2-7

FREQUENCIES VARIABLES=ตำแหน่ง ประสบการณ์ทำงานบัญชี ประสบการณ์ทำงาน GFMIS ความรับผิดชอบบันทึก ระดับการศึกษา สาขาที่สำเร็จ
 /STATISTICS=STDDEV MEAN
 /ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] E:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Statistics

		ตำแหน่ง	ประสบการณ์ทำงานบัญชี	ประสบการณ์ทำงานGFMIS	ความรับผิดชอบบันทึก	ระดับการศึกษา	สาขาที่สำเร็จ
N	Valid	190	190	190	190	190	190
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		3.1263	3.4526	3.1000	3.0632	2.3105	1.5316
Std. Deviation		.99461	.81349	.87620	.59647	.46393	.71754

Frequency Table

ตำแหน่ง

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือเทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น	83	43.7	43.7	43.7
	นักวิชาการเงินและบัญชีหรือเทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น	107	56.3	56.3	100.0
	Total	190	100.0	100.0	

ประสบการณ์ทำงานบัญชี

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อยกว่า 4 ปี	5	2.6	2.6	2.6
	4 - 6 ปี	24	12.6	12.6	15.3
	มากกว่า 6 - 10 ปี	41	21.6	21.6	36.8
	มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	120	63.2	63.2	100.0
	Total	190	100.0	100.0	

ประสบการณ์ทำงานGFMIS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อยกว่า 1 ปี	5	2.6	2.6	2.6
	1 - 3 ปี	49	25.8	25.8	28.4
	มากกว่า 3 - 6 ปี	58	30.5	30.5	58.9
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	78	41.1	41.1	100.0
	Total	190	100.0	100.0	

ความรับผิดชอบบันทึก

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	บันทึกรายการ	2	1.05	1.05	1.05
	อนุมัติรายการ	22	11.58	11.58	12.6
	สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	128	67.37	67.37	80.0
	จัดทำงบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	38	20.0	20.0	100.0
	Total	190	100.0	100.0	

ระดับการศึกษา

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ปริญญาตรี	131	68.9	68.9	68.9
	ปริญญาโท	59	31.1	31.1	100.0
	Total	190	100.0	100.0	

สาขาที่สำเร็จ

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	การบัญชี	114	60.0	60.0	60.0
	การเงินและการ ธนาคาร	51	26.8	26.8	86.8
	การจัดการหรือ บริหารจัดการ	25	13.2	13.2	100.0
	Total	190	100.0	100.0	

ตารางที่ 8

FREQUENCIES VARIABLES=A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 TotalA

/STATISTICS=STDDEV MEAN

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] H:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\Data.sav

Statistics

		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	TotalA
N	Valid	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		2.3842	2.3842	4.2158	3.4895	3.8579	4.2684	3.8474	4.2158	3.1211	3.5737
Std. Deviation		.81958	.81958	.41246	.72550	.94607	.44431	.93880	.41246	.81720	.51675

ตารางที่ 9

FREQUENCIES VARIABLES=B1 B2 B3 B4 B5 B6 TotalB

/STATISTICS=STDDEV MEAN

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] H:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\Data.sav

Statistics

		B1	B2	B3	B4	B5	B6	TotalB
N	Valid	190	190	190	190	190	190	190
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.9737	3.9737	4.5000	4.4842	4.3684	4.4789	4.3684
Std. Deviation		.87550	.87550	.50132	.50107	.48365	.51133	.48365

ตารางที่ 10

FREQUENCIES VARIABLES=C1 C2 C3 C4 C5 C6 TotalC

/STATISTICS=STDDEV MEAN

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] H:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\Data.sav

Statistics

		C1	C2	C3	C4	C5	C6	TotalC
N	Valid	190	190	190	190	190	190	190
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.1158	4.3632	4.2526	4.1211	4.1263	4.2316	4.1211
Std. Deviation		.77478	.48218	.82895	.77738	.77993	.66591	.77738

ตารางที่ 11

FREQUENCIES VARIABLES=D1 D2 D3 D4 TotalD

/STATISTICS=STDDEV MEAN

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] H:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\Data.sav

Statistics

		D1	D2	D3	D4	TotalD
N	Valid	190	190	190	190	190
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		4.3632	4.5053	4.3684	4.3684	4.3684
Std. Deviation		.48218	.50129	.48365	.48365	.48365

ตารางที่ 12

GET

FILE='H:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\Data.sav'.

DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.

FREQUENCIES VARIABLES=TotalA TotalB TotalC TotalD

/STATISTICS=STDDEV MEAN

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] H:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\Data.sav

Statistics

		TotalA	TotalB	TotalC	TotalD
N	Valid	190	190	190	190
	Missing	0	0	0	0
Mean		3.5737	4.3684	4.1211	4.3684
Std. Deviation		.51675	.48365	.77738	.48365

ตารางที่ 13

FREQUENCIES VARIABLES=Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 TotalY

/STATISTICS=STDDEV MEAN

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] H:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\Data.sav

Statistics

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TotalY
N	Valid	190	190	190	190	190	190	190
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.3737	4.6211	4.3737	4.3737	4.1263	4.1105	4.3737
Std. Deviation		.48506	.48641	.48506	.48506	.77993	.92776	.48506

ตารางที่ 14

ONEWAY Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 BY ตำแหน่ง

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/MISSING ANALYSIS

/POSTHOC=SCHEFFE LSD ALPHA(0.05).

Oneway

[DataSet1] E:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviat ion	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum
						Lower Bound	Upper Bound		
Y1	หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือ เทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น	83	4.3373	.47568	.05221	4.2335	4.4412	4.00	5.00
	นักวิชาการเงินและบัญชี หรือเทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่าง อื่น	107	4.4019	.49258	.04762	4.3075	4.4963	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00

ตารางที่ 14 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviat ion	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum	
					Lower Bound	Upper Bound			
Y2	หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือ เทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น	83	4.5783	.49683	.05453	4.4698	4.6868	4.00	5.00
	นักวิชาการเงินและบัญชี หรือเทียบเท่าที่เรียกชื่อ อย่างอื่น	107	4.6542	.47786	.04620	4.5626	4.7458	4.00	5.00
	Total	190	4.6211	.48641	.03529	4.5514	4.6907	4.00	5.00
Y3	หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือ เทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น	83	4.3373	.47568	.05221	4.2335	4.4412	4.00	5.00
	นักวิชาการเงินและบัญชี หรือเทียบเท่าที่เรียกชื่อ อย่างอื่น	107	4.4019	.49258	.04762	4.3075	4.4963	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y4	หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือ เทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น	83	4.3373	.47568	.05221	4.2335	4.4412	4.00	5.00
	นักวิชาการเงินและบัญชี หรือเทียบเท่าที่เรียกชื่อ อย่างอื่น	107	4.4019	.49258	.04762	4.3075	4.4963	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y5	หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือ เทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น	83	4.0964	.75892	.08330	3.9307	4.2621	3.00	5.00
	นักวิชาการเงินและบัญชี หรือเทียบเท่าที่เรียกชื่อ อย่างอื่น	107	4.1495	.79863	.07721	3.9965	4.3026	3.00	5.00
	Total	190	4.1263	.77993	.05658	4.0147	4.2379	3.00	5.00

ตารางที่ 14 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviat ion	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum	
					Lower Bound	Upper Bound			
					Y6	หัวหน้าฝ่ายบัญชีหรือ เทียบเท่าที่เรียกชื่ออย่างอื่น			83
	นักวิชาการเงินและบัญชี หรือเทียบเท่าที่เรียกชื่อ อย่างอื่น	107	4.1963	.93606	.09049	4.0169	4.3757	3.00	5.00
	Total	190	4.1105	.92776	.06731	3.9778	4.2433	3.00	5.00

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y1	Between Groups	.195	1	.195	.826	.365
	Within Groups	44.274	188	.235		
	Total	44.468	189			
Y2	Between Groups	.269	1	.269	1.139	.287
	Within Groups	44.447	188	.236		
	Total	44.716	189			
Y3	Between Groups	.195	1	.195	.826	.365
	Within Groups	44.274	188	.235		
	Total	44.468	189			
Y4	Between Groups	.195	1	.195	.826	.365
	Within Groups	44.274	188	.235		
	Total	44.468	189			

ตารางที่ 14 (ต่อ)

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y5	Between Groups	.132	1	.132	.216	.643
	Within Groups	114.836	188	.611		
	Total	114.968	189			
Y6	Between Groups	1.800	1	1.800	2.104	.149
	Within Groups	160.879	188	.856		
	Total	162.679	189			

ตารางที่ 15

ONEWAY Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 BY ประสบการณ์ทำงานบัญชี

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/MISSING ANALYSIS

/POSTHOC=SCHEFFE ALPHA(0.05).

Oneway

[DataSet1] E:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
						Lower Bound	Upper Bound		
Y1	น้อยกว่า 4 ปี	5	4.6000	.54772	.24495	3.9199	5.2801	4.00	5.00
	4 - 6 ปี	24	4.1250	.33783	.06896	3.9823	4.2677	4.00	5.00
	มากกว่า 6 - 10 ปี	41	4.9512	.21808	.03406	4.8824	5.0201	4.00	5.00
	มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	120	4.2167	.41370	.03777	4.1419	4.2914	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00

ตารางที่ 15 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum	
					Lower Bound	Upper Bound			
Y2	น้อยกว่า 4 ปี	5	4.8000	.44721	.20000	4.2447	5.3553	4.00	5.00
	4 - 6 ปี	24	4.9583	.20412	.04167	4.8721	5.0445	4.00	5.00
	มากกว่า 6 - 10 ปี	41	4.9756	.15617	.02439	4.9263	5.0249	4.00	5.00
	มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	120	4.4250	.49642	.04532	4.3353	4.5147	4.00	5.00
	Total	190	4.6211	.48641	.03529	4.5514	4.6907	4.00	5.00
Y3	น้อยกว่า 4 ปี	5	4.6000	.54772	.24495	3.9199	5.2801	4.00	5.00
	4 - 6 ปี	24	4.1250	.33783	.06896	3.9823	4.2677	4.00	5.00
	มากกว่า 6 - 10 ปี	41	4.9512	.21808	.03406	4.8824	5.0201	4.00	5.00
	มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	120	4.2167	.41370	.03777	4.1419	4.2914	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y4	น้อยกว่า 4 ปี	5	4.6000	.54772	.24495	3.9199	5.2801	4.00	5.00
	4 - 6 ปี	24	4.1250	.33783	.06896	3.9823	4.2677	4.00	5.00
	มากกว่า 6 - 10 ปี	41	4.9512	.21808	.03406	4.8824	5.0201	4.00	5.00
	มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	120	4.2167	.41370	.03777	4.1419	4.2914	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y5	น้อยกว่า 4 ปี	5	4.4000	.89443	.40000	3.2894	5.5106	3.00	5.00
	4 - 6 ปี	24	4.0833	.40825	.08333	3.9109	4.2557	3.00	5.00
	มากกว่า 6 - 10 ปี	41	4.9268	.34571	.05399	4.8177	5.0359	3.00	5.00
	มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	120	3.8500	.75203	.06865	3.7141	3.9859	3.00	5.00
	Total	190	4.1263	.77993	.05658	4.0147	4.2379	3.00	5.00

ตารางที่ 15 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
					น้อยกว่า 4 ปี	5		
4 - 6 ปี	24	4.9167	.40825	.08333	4.7443	5.0891	3.00	5.00
มากกว่า 6 - 10 ปี	41	4.9512	.31235	.04878	4.8526	5.0498	3.00	5.00
มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	120	3.6417	.81782	.07466	3.4938	3.7895	3.00	5.00
Total	190	4.1105	.92776	.06731	3.9778	4.2433	3.00	5.00

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y1	Between Groups	18.374	3	6.125	43.658	.000
	Within Groups	26.094	186	.140		
	Total	44.468	189			
Y2	Between Groups	12.657	3	4.219	24.478	.000
	Within Groups	32.059	186	.172		
	Total	44.716	189			
Y3	Between Groups	18.374	3	6.125	43.658	.000
	Within Groups	26.094	186	.140		
	Total	44.468	189			
Y4	Between Groups	18.374	3	6.125	43.658	.000
	Within Groups	26.094	186	.140		
	Total	44.468	189			
Y5	Between Groups	35.855	3	11.952	28.099	.000
	Within Groups	79.114	186	.425		
	Total	114.968	189			

ตารางที่ 15 (ต่อ)

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y6	Between Groups	72.152	3	24.051	49.415	.000
	Within Groups	90.527	186	.487		
	Total	162.679	189			

ตารางที่ 16

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	(J) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Y1	น้อยกว่า 4 ปี	4 - 6 ปี	.47500	.18413	.087	-.0445	.9945
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.35122	.17743	.274	-.8518	.1493
		มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	.38333	.17096	.174	-.0990	.8657
	4 - 6 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	-.47500	.18413	.087	-.9945	.0445
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.82622	.09627	.000	-1.0978	-.5546
		มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	-.09167	.08375	.754	-.3280	.1446
	มากกว่า 6 - 10 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.35122	.17743	.274	-.1493	.8518
		4 - 6 ปี	.82622	.09627	.000	.5546	1.0978
		มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	.73455	.06776	.000	.5434	.9257
	มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	น้อยกว่า 4 ปี	-.38333	.17096	.174	-.8657	.0990
		4 - 6 ปี	.09167	.08375	.754	-.1446	.3280
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.73455	.06776	.000	-.9257	-.5434

ตารางที่ 16 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	(J) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y2	น้อยกว่า 4 ปี
มากกว่า 6 - 10 ปี	-.17561	.19666	.850	-.7304	.3792		
มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.37500	.18949	.274	-.1596	.9096		
4 - 6 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.15833	.20409	.896	-.4175		.7341
	มากกว่า 6 - 10 ปี	-.01728	.10670	.999	-.3183		.2838
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.53333 [*]	.09283	.000	.2714		.7952
มากกว่า 6 - 10 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.17561	.19666	.850	-.3792		.7304
	4 - 6 ปี	.01728	.10670	.999	-.2838		.3183
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.55061 [*]	.07510	.000	.3387		.7625
มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	น้อยกว่า 4 ปี	-.37500	.18949	.274	-.9096		.1596
	4 - 6 ปี	-.53333 [*]	.09283	.000	-.7952		-.2714
	มากกว่า 6 - 10 ปี	-.55061 [*]	.07510	.000	-.7625		-.3387

ตารางที่ 16 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	(J) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y3	น้อยกว่า 4 ปี
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.35122	.17743	.274	-.8518	.1493
		มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.38333	.17096	.174	-.0990	.8657
	4 - 6 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	-.47500	.18413	.087	-.9945	.0445
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.82622 [*]	.09627	.000	-1.0978	-.5546
		มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	-.09167	.08375	.754	-.3280	.1446
	มากกว่า 6 - 10 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.35122	.17743	.274	-.1493	.8518
		4 - 6 ปี	.82622 [*]	.09627	.000	.5546	1.0978
		มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.73455 [*]	.06776	.000	.5434	.9257
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	น้อยกว่า 4 ปี	-.38333	.17096	.174	-.8657	.0990
		4 - 6 ปี	.09167	.08375	.754	-.1446	.3280
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.73455 [*]	.06776	.000	-.9257	-.5434

ตารางที่ 16 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	(J) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y4	น้อยกว่า 4 ปี
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.35122	.17743	.274	-.8518	.1493
		มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.38333	.17096	.174	-.0990	.8657
	4 - 6 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	-.47500	.18413	.087	-.9945	.0445
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.82622	.09627	.000	-1.0978	-.5546
		มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	-.09167	.08375	.754	-.3280	.1446
	มากกว่า 6 - 10 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.35122	.17743	.274	-.1493	.8518
		4 - 6 ปี	.82622	.09627	.000	.5546	1.0978
		มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.73455	.06776	.000	.5434	.9257
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	น้อยกว่า 4 ปี	-.38333	.17096	.174	-.8657	.0990
		4 - 6 ปี	.09167	.08375	.754	-.1446	.3280
		มากกว่า 6 - 10 ปี	-.73455	.06776	.000	-.9257	-.5434

ตารางที่ 16 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	(J) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y5	น้อยกว่า 4 ปี
มากกว่า 6 - 10 ปี	-.52683	.30894	.408	-1.3984	.3448		
มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.55000	.29768	.335	-.2898	1.3898		
4 - 6 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	-.31667	.32061	.807	-1.2212		.5879
	มากกว่า 6 - 10 ปี	-.84350*	.16762	.000	-1.3164		-.3706
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.23333	.14583	.466	-.1781		.6448
มากกว่า 6 - 10 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.52683	.30894	.408	-.3448		1.3984
	4 - 6 ปี	.84350*	.16762	.000	.3706		1.3164
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	1.07683*	.11798	.000	.7440		1.4097
มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	น้อยกว่า 4 ปี	-.55000	.29768	.335	-1.3898		.2898
	4 - 6 ปี	-.23333	.14583	.466	-.6448		.1781
	มากกว่า 6 - 10 ปี	-1.07683*	.11798	.000	-1.4097		-.7440

ตารางที่ 16 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	(J) ประสบการณ์ทำงานบัญชี	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y6	น้อยกว่า 4 ปี
มากกว่า 6 - 10 ปี	-.35122	.33047	.770	-1.2836	.5811		
มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	.95833*	.31843	.031	.0600	1.8567		
4 - 6 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.31667	.34296	.837	-.6509		1.2842
	มากกว่า 6 - 10 ปี	-.03455	.17931	.998	-.5404		.4713
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	1.27500*	.15600	.000	.8349		1.7151
มากกว่า 6 - 10 ปี	น้อยกว่า 4 ปี	.35122	.33047	.770	-.5811		1.2836
	4 - 6 ปี	.03455	.17931	.998	-.4713		.5404
	มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	1.30955*	.12620	.000	.9535		1.6656
มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	น้อยกว่า 4 ปี	-.95833*	.31843	.031	-1.8567		-.0600
	4 - 6 ปี	-1.27500*	.15600	.000	-1.7151		-.8349
	มากกว่า 6 - 10 ปี	-1.30955*	.12620	.000	-1.6656		-.9535

*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

ตารางที่ 17

ONEWAY Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 BY ประสบการณ์ทำงานGFMIS

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/MISSING ANALYSIS

/POSTHOC=SCHEFFE ALPHA(0.05).

Oneway

[DataSet1] E:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum	
					Lower Bound	Upper Bound			
Y1	น้อยกว่า 1 ปี	5	4.8000	.44721	.20000	4.2447	5.3553	4.00	5.00
	1 - 3 ปี	49	4.0612	.24223	.03460	3.9916	4.1308	4.00	5.00
	มากกว่า 3 - 6 ปี	58	4.6379	.48480	.06366	4.5105	4.7654	4.00	5.00
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	78	4.3462	.47882	.05422	4.2382	4.4541	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y2	น้อยกว่า 1 ปี	5	4.8000	.44721	.20000	4.2447	5.3553	4.00	5.00
	1 - 3 ปี	49	4.0816	.27664	.03952	4.0022	4.1611	4.00	5.00
	มากกว่า 3 - 6 ปี	58	4.9828	.13131	.01724	4.9482	5.0173	4.00	5.00
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	78	4.6795	.46969	.05318	4.5736	4.7854	4.00	5.00
	Total	190	4.6211	.48641	.03529	4.5514	4.6907	4.00	5.00

ตารางที่ 17 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviat ion	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum	
					Lower Bound	Upper Bound			
Y3	น้อยกว่า 1 ปี	5	4.8000	.44721	.20000	4.2447	5.3553	4.00	5.00
	1 - 3 ปี	49	4.0612	.24223	.03460	3.9916	4.1308	4.00	5.00
	มากกว่า 3 - 6 ปี	58	4.6379	.48480	.06366	4.5105	4.7654	4.00	5.00
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	78	4.3462	.47882	.05422	4.2382	4.4541	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y4	น้อยกว่า 1 ปี	5	4.8000	.44721	.20000	4.2447	5.3553	4.00	5.00
	1 - 3 ปี	49	4.0612	.24223	.03460	3.9916	4.1308	4.00	5.00
	มากกว่า 3 - 6 ปี	58	4.6379	.48480	.06366	4.5105	4.7654	4.00	5.00
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	78	4.3462	.47882	.05422	4.2382	4.4541	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y5	น้อยกว่า 1 ปี	5	4.6000	.89443	.40000	3.4894	5.7106	3.00	5.00
	1 - 3 ปี	49	3.1429	.50000	.07143	2.9992	3.2865	3.00	5.00
	มากกว่า 3 - 6 ปี	58	4.6207	.52407	.06881	4.4829	4.7585	3.00	5.00
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	78	4.3462	.47882	.05422	4.2382	4.4541	4.00	5.00
	Total	190	4.1263	.77993	.05658	4.0147	4.2379	3.00	5.00

ตารางที่ 17 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviat ion	Std. Error	95% Confidence Interval		Mini mum	Maxi mum	
					for Mean				
					Lower Bound	Upper Bound			
Y6	น้อยกว่า 1 ปี	5	4.6000	.89443	.40000	3.4894	5.7106	3.00	5.00
	1 - 3 ปี	49	3.1633	.55328	.07904	3.0043	3.3222	3.00	5.00
	มากกว่า 3 - 6 ปี	58	4.9655	.26261	.03448	4.8965	5.0346	3.00	5.00
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	78	4.0385	.82874	.09384	3.8516	4.2253	3.00	5.00
	Total	190	4.1105	.92776	.06731	3.9778	4.2433	3.00	5.00

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y1	Between Groups	9.802	3	3.267	17.530	.000
	Within Groups	34.667	186	.186		
	Total	44.468	189			
Y2	Between Groups	22.272	3	7.424	61.528	.000
	Within Groups	22.443	186	.121		
	Total	44.716	189			
Y3	Between Groups	9.802	3	3.267	17.530	.000
	Within Groups	34.667	186	.186		
	Total	44.468	189			
Y4	Between Groups	9.802	3	3.267	17.530	.000
	Within Groups	34.667	186	.186		
	Total	44.468	189			

ตารางที่ 17 (ต่อ)

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y5	Between Groups	66.459	3	22.153	84.943	.000
	Within Groups	48.509	186	.261		
	Total	114.968	189			
Y6	Between Groups	87.969	3	29.323	73.004	.000
	Within Groups	74.710	186	.402		
	Total	162.679	189			

ตารางที่ 18

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	(J) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Y1	น้อยกว่า 1 ปี	1 - 3 ปี	.73878*	.20268	.005	.1670	1.3106
		มากกว่า 3 - 6 ปี	.16207	.20122	.885	-.4056	.7298
		มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.45385	.19916	.162	-.1080	1.0157
	1 - 3 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-.73878*	.20268	.005	-1.3106	-.1670
		มากกว่า 3 - 6 ปี	-.57671*	.08377	.000	-.8130	-.3404
		มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	-.28493*	.07870	.005	-.5070	-.0629
	มากกว่า 3 - 6 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-.16207	.20122	.885	-.7298	.4056
		1 - 3 ปี	.57671*	.08377	.000	.3404	.8130
		มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.29178*	.07485	.002	.0806	.5030
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	น้อยกว่า 1 ปี	-.45385	.19916	.162	-1.0157	.1080
		1 - 3 ปี	.28493*	.07870	.005	.0629	.5070
		มากกว่า 3 - 6 ปี	-.29178*	.07485	.002	-.5030	-.0806

ตารางที่ 18 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	(J) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y2	น้อยกว่า 1 ปี
มากกว่า 3 - 6 ปี	-.18276	.16190	.735	-.6395	.2740		
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.12051	.16025	.904	-.3316	.5726		
1 - 3 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-.71837 [*]	.16308	.000	-1.1785		-.2583
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.90113 [*]	.06740	.000	-1.0913		-.7110
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	-.59785 [*]	.06332	.000	-.7765		-.4192
มากกว่า 3 - 6 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	.18276	.16190	.735	-.2740		.6395
	1 - 3 ปี	.90113 [*]	.06740	.000	.7110		1.0913
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.30327 [*]	.06023	.000	.1334		.4732
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	น้อยกว่า 1 ปี	-.12051	.16025	.904	-.5726		.3316
	1 - 3 ปี	.59785 [*]	.06332	.000	.4192		.7765
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.30327 [*]	.06023	.000	-.4732		-.1334

ตารางที่ 18 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	(J) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y3	น้อยกว่า 1 ปี
มากกว่า 3 - 6 ปี	.16207	.20122	.885	-.4056	.7298		
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.45385	.19916	.162	-.1080	1.0157		
1 - 3 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-.73878 [*]	.20268	.005	-1.3106		-.1670
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.57671 [*]	.08377	.000	-.8130		-.3404
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	-.28493 [*]	.07870	.005	-.5070		-.0629
มากกว่า 3 - 6 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-.16207	.20122	.885	-.7298		.4056
	1 - 3 ปี	.57671 [*]	.08377	.000	.3404		.8130
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.29178 [*]	.07485	.002	.0806		.5030
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	น้อยกว่า 1 ปี	-.45385	.19916	.162	-1.0157		.1080
	1 - 3 ปี	.28493 [*]	.07870	.005	.0629		.5070
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.29178 [*]	.07485	.002	-.5030		-.0806

ตารางที่ 18 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	(J) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y4	น้อยกว่า 1 ปี
มากกว่า 3 - 6 ปี	.16207	.20122	.885	-.4056	.7298		
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.45385	.19916	.162	-.1080	1.0157		
1 - 3 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-.73878 [*]	.20268	.005	-1.3106		-.1670
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.57671 [*]	.08377	.000	-.8130		-.3404
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	-.28493 [*]	.07870	.005	-.5070		-.0629
มากกว่า 3 - 6 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-.16207	.20122	.885	-.7298		.4056
	1 - 3 ปี	.57671 [*]	.08377	.000	.3404		.8130
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.29178 [*]	.07485	.002	.0806		.5030
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	น้อยกว่า 1 ปี	-.45385	.19916	.162	-1.0157		.1080
	1 - 3 ปี	.28493 [*]	.07870	.005	.0629		.5070
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.29178 [*]	.07485	.002	-.5030		-.0806

ตารางที่ 18 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	(J) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y5	น้อยกว่า 1 ปี
มากกว่า 3 - 6 ปี	-.02069	.23803	1.000	-.6922	.6508		
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.25385	.23559	.763	-.4108	.9185		
1 - 3 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-1.45714*	.23976	.000	-2.1336		-.7807
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-1.47783*	.09909	.000	-1.7574		-1.1983
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	-1.20330*	.09309	.000	-1.4659		-.9407
มากกว่า 3 - 6 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	.02069	.23803	1.000	-.6508		.6922
	1 - 3 ปี	1.47783*	.09909	.000	1.1983		1.7574
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.27454*	.08854	.024	.0247		.5243
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	น้อยกว่า 1 ปี	-.25385	.23559	.763	-.9185		.4108
	1 - 3 ปี	1.20330*	.09309	.000	.9407		1.4659
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.27454*	.08854	.024	-.5243		-.0247

*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

ตารางที่ 18 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	(J) ประสบการณ์ทำงานGFMIS	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y6	น้อยกว่า 1 ปี
มากกว่า 3 - 6 ปี	-.36552	.29539	.676	-1.1989	.4679		
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.56154	.29237	.300	-.2633	1.3864		
1 - 3 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	-1.43673*	.29754	.000	-2.2762		-.5973
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-1.80225*	.12297	.000	-2.1492		-1.4553
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	-.87520*	.11553	.000	-1.2011		-.5493
มากกว่า 3 - 6 ปี	น้อยกว่า 1 ปี	.36552	.29539	.676	-.4679		1.1989
	1 - 3 ปี	1.80225*	.12297	.000	1.4553		2.1492
	มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	.92706*	.10989	.000	.6170		1.2371
มากกว่า 6 ปี ขึ้นไป	น้อยกว่า 1 ปี	-.56154	.29237	.300	-1.3864		.2633
	1 - 3 ปี	.87520*	.11553	.000	.5493		1.2011
	มากกว่า 3 - 6 ปี	-.92706*	.10989	.000	-1.2371		-.6170

*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

ตารางที่ 19

ONEWAY Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 BY ความรับผิดชอบบันทึก

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/MISSING ANALYSIS

/POSTHOC=SCHEFFE ALPHA(0.05).

Oneway

[DataSet1] E:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum	
					Lower Bound	Upper Bound			
Y1	บันทึกรายการ	2	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	อนุมัติรายการ	22	4.0909	.29424	.06273	3.9604	4.2214	4.00	5.00
	สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	128	4.2422	.43009	.03801	4.1670	4.3174	4.00	5.00
	จัดทำบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	38	4.9474	.22629	.03671	4.8730	5.0217	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y2	บันทึกรายการ	2	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	อนุมัติรายการ	22	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	128	4.4375	.49803	.04402	4.3504	4.5246	4.00	5.00
	จัดทำบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	38	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	Total	190	4.6211	.48641	.03529	4.5514	4.6907	4.00	5.00

ตารางที่ 19 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum	
					Lower Bound	Upper Bound			
Y3	บันทึกรายการ	2	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	อนุมัติรายการ	22	4.0909	.29424	.06273	3.9604	4.2214	4.00	5.00
	สอบทานหรือ ตรวจสอบ รายการ	128	4.2422	.43009	.03801	4.1670	4.3174	4.00	5.00
	จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	38	4.9474	.22629	.03671	4.8730	5.0217	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y4	บันทึกรายการ	2	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	อนุมัติรายการ	22	4.0909	.29424	.06273	3.9604	4.2214	4.00	5.00
	สอบทานหรือ ตรวจสอบ รายการ	128	4.2422	.43009	.03801	4.1670	4.3174	4.00	5.00
	จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	38	4.9474	.22629	.03671	4.8730	5.0217	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00

ตารางที่ 19 (ต่อ)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum	
					Lower Bound	Upper Bound			
Y5	บันทึกรายการ	2	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	อนุมัติรายการ	22	4.0909	.29424	.06273	3.9604	4.2214	4.00	5.00
	สอบทานหรือ ตรวจสอบ รายการ	128	3.8750	.77358	.06838	3.7397	4.0103	3.00	5.00
	จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	38	4.9474	.22629	.03671	4.8730	5.0217	4.00	5.00
	Total	190	4.1263	.77993	.05658	4.0147	4.2379	3.00	5.00
Y6	บันทึกรายการ	2	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	อนุมัติรายการ	22	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	สอบทานหรือ ตรวจสอบ รายการ	128	3.6797	.84120	.07435	3.5326	3.8268	3.00	5.00
	จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	38	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	Total	190	4.1105	.92776	.06731	3.9778	4.2433	3.00	5.00

ตารางที่ 19 (ต่อ)

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y1	Between Groups	17.263	3	5.754	39.343	.000
	Within Groups	27.205	186	.146		
	Total	44.468	189			
Y2	Between Groups	13.216	3	4.405	26.012	.000
	Within Groups	31.500	186	.169		
	Total	44.716	189			
Y3	Between Groups	17.263	3	5.754	39.343	.000
	Within Groups	27.205	186	.146		
	Total	44.468	189			
Y4	Between Groups	17.263	3	5.754	39.343	.000
	Within Groups	27.205	186	.146		
	Total	44.468	189			
Y5	Between Groups	35.256	3	11.752	27.421	.000
	Within Groups	79.713	186	.429		
	Total	114.968	189			
Y6	Between Groups	72.812	3	24.271	50.233	.000
	Within Groups	89.867	186	.483		
	Total	162.679	189			

ตารางที่ 20

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ความรับผิดชอบ บันทึก	(J) ความรับผิดชอบ บันทึก	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y1	บันทึกรายการ
		สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	.75781	.27253	.055	-.0111	1.5267
		จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	.05263	.27745	.998	-.7301	.8354
	อนุมัติรายการ	บันทึกรายการ	-.90909 [*]	.28245	.018	-1.7060	-.1122
		สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	-.15128	.08827	.404	-.4003	.0977
		จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	-.85646 [*]	.10246	.000	-1.1455	-.5674
	สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	บันทึกรายการ	-.75781	.27253	.055	-1.5267	.0111
		อนุมัติรายการ	.15128	.08827	.404	-.0977	.4003
		จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	-.70518 [*]	.07065	.000	-.9045	-.5059
	จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	บันทึกรายการ	-.05263	.27745	.998	-.8354	.7301
		อนุมัติรายการ	.85646 [*]	.10246	.000	.5674	1.1455
		สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	.70518 [*]	.07065	.000	.5059	.9045

ตารางที่ 20 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ความรับผิดชอบ บันทึก	(J) ความรับผิดชอบ บันทึก	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Y2	บันทึกรายการ	อนุมัติรายการ	.00000	.30393	1.000	-.8575	.8575
		สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	.56250	.29326	.301	-.2649	1.3899
		จัดทํางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	.00000	.29855	1.000	-.8423	.8423
	อนุมัติรายการ	บันทึกรายการ	.00000	.30393	1.000	-.8575	.8575
		สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	.56250 [*]	.09498	.000	.2945	.8305
		จัดทํางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	.00000	.11025	1.000	-.3110	.3110
	สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	บันทึกรายการ	-.56250	.29326	.301	-1.3899	.2649
		อนุมัติรายการ	-.56250 [*]	.09498	.000	-.8305	-.2945
		จัดทํางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	-.56250 [*]	.07602	.000	-.7770	-.3480
	จัดทํางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	บันทึกรายการ	.00000	.29855	1.000	-.8423	.8423
		อนุมัติรายการ	.00000	.11025	1.000	-.3110	.3110
		สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	.56250 [*]	.07602	.000	.3480	.7770

ตารางที่ 20 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ความรับผิดชอบ บันทึก	(J) ความรับผิดชอบ บันทึก	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y3	บันทึกรายการ
สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	.75781	.27253	.055	-.0111	1.5267		
จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	.05263	.27745	.998	-.7301	.8354		
อนุมัติรายการ	บันทึกรายการ	-.90909 [*]	.28245	.018	-1.7060		-.1122
	สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	-.15128	.08827	.404	-.4003		.0977
	จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	-.85646 [*]	.10246	.000	-1.1455		-.5674
สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	บันทึกรายการ	-.75781	.27253	.055	-1.5267		.0111
	อนุมัติรายการ	.15128	.08827	.404	-.0977		.4003
	จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	-.70518 [*]	.07065	.000	-.9045		-.5059
จัดหางบการเงินประจำเดือนหรือประจำปี	บันทึกรายการ	-.05263	.27745	.998	-.8354		.7301
	อนุมัติรายการ	.85646 [*]	.10246	.000	.5674		1.1455
	สอบทานหรือตรวจสอบรายการ	.70518 [*]	.07065	.000	.5059		.9045

ตารางที่ 20 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ความรับผิดชอบ บันทึก	(J) ความรับผิดชอบ บันทึก	Mean Differen ce (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Y4	บันทึกรายการ	อนุมัติรายการ	.90909 [*]	.28245	.018	.1122	1.7060
		สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	.75781	.27253	.055	-.0111	1.5267
		จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	.05263	.27745	.998	-.7301	.8354
	อนุมัติรายการ	บันทึกรายการ	-.90909 [*]	.28245	.018	-1.7060	-.1122
		สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	-.15128	.08827	.404	-.4003	.0977
		จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	-.85646 [*]	.10246	.000	-1.1455	-.5674
	สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	บันทึกรายการ	-.75781	.27253	.055	-1.5267	.0111
		อนุมัติรายการ	.15128	.08827	.404	-.0977	.4003
		จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	-.70518 [*]	.07065	.000	-.9045	-.5059
	จัดทำงบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	บันทึกรายการ	-.05263	.27745	.998	-.8354	.7301
		อนุมัติรายการ	.85646 [*]	.10246	.000	.5674	1.1455
		สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	.70518 [*]	.07065	.000	.5059	.9045

ตารางที่ 20 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ความรับผิดชอบ บันทึก	(J) ความรับผิดชอบ บันทึก	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Y5	บันทึกรายการ	อนุมัติรายการ	.90909	.48349	.319	-.4550	2.2731
		สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	1.12500	.46651	.125	-.1911	2.4411
		จัดหางบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	.05263	.47493	1.000	-1.2873	1.3925
	อนุมัติรายการ	บันทึกรายการ	-.90909	.48349	.319	-2.2731	.4550
		สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	.21591	.15109	.565	-.2104	.6422
		จัดหางบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	-.85646 [*]	.17538	.000	-1.3513	-.3617
	สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	บันทึกรายการ	-1.12500	.46651	.125	-2.4411	.1911
		อนุมัติรายการ	-.21591	.15109	.565	-.6422	.2104
		จัดหางบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	-1.07237 [*]	.12094	.000	-1.4136	-.7312
	จัดหางบการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	บันทึกรายการ	-.05263	.47493	1.000	-1.3925	1.2873
		อนุมัติรายการ	.85646 [*]	.17538	.000	.3617	1.3513
		สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	1.07237 [*]	.12094	.000	.7312	1.4136

ตารางที่ 20 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) ความรับผิดชอบ บันทึก	(J) ความรับผิดชอบ บันทึก	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y6	บันทึกรายการ
สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	1.32031	.49533	.072	-.0771	2.7178		
จัดทางการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	.00000	.50427	1.000	-1.4227	1.4227		
อนุมัติรายการ	บันทึกรายการ	.00000	.51336	1.000	-1.4483		1.4483
	สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	1.32031*	.16043	.000	.8677		1.7729
	จัดทางการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	.00000	.18622	1.000	-.5254		.5254
สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	บันทึกรายการ	-1.32031	.49533	.072	-2.7178		.0771
	อนุมัติรายการ	-1.32031*	.16043	.000	-1.7729		-.8677
	จัดทางการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	-1.32031*	.12841	.000	-1.6826		-.9580
จัดทางการเงิน ประจำเดือนหรือ ประจำปี	บันทึกรายการ	.00000	.50427	1.000	-1.4227		1.4227
	อนุมัติรายการ	.00000	.18622	1.000	-.5254		.5254
	สอบทานหรือ ตรวจสอบรายการ	1.32031*	.12841	.000	.9580		1.6826

*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

ตารางที่ 21

GET

FILE='J:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav'.

DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.

ONEWAY Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 BY ระดับการศึกษา

/MISSING ANALYSIS

/POSTHOC=SCHEFFE ALPHA(0.05).

Oneway

[DataSet1] J:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviat ion	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum
						Lower Bound	Upper Bound		
						Y1	ปริญญาตรี		
	ปริญญาโท	59	4.6441	.48290	.06287	4.5182	4.7699	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y2	ปริญญาตรี	131	4.4809	.50155	.04382	4.3942	4.5676	4.00	5.00
	ปริญญาโท	59	4.9322	.25355	.03301	4.8661	4.9983	4.00	5.00
	Total	190	4.6211	.48641	.03529	4.5514	4.6907	4.00	5.00
Y3	ปริญญาตรี	131	4.2519	.43578	.03807	4.1766	4.3272	4.00	5.00
	ปริญญาโท	59	4.6441	.48290	.06287	4.5182	4.7699	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y4	ปริญญาตรี	131	4.2519	.43578	.03807	4.1766	4.3272	4.00	5.00
	ปริญญาโท	59	4.6441	.48290	.06287	4.5182	4.7699	4.00	5.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y5	ปริญญาตรี	131	3.8931	.77709	.06790	3.7588	4.0275	3.00	5.00
	ปริญญาโท	59	4.6441	.48290	.06287	4.5182	4.7699	4.00	5.00
	Total	190	4.1263	.77993	.05658	4.0147	4.2379	3.00	5.00
Y6	ปริญญาตรี	131	3.7405	.88220	.07708	3.5880	3.8929	3.00	5.00
	ปริญญาโท	59	4.9322	.25355	.03301	4.8661	4.9983	4.00	5.00
	Total	190	4.1105	.92776	.06731	3.9778	4.2433	3.00	5.00

ตารางที่ 21 (ต่อ)

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y1	Between Groups	6.256	1	6.256	30.779	.000
	Within Groups	38.212	188	.203		
	Total	44.468	189			
Y2	Between Groups	8.285	1	8.285	42.753	.000
	Within Groups	36.431	188	.194		
	Total	44.716	189			
Y3	Between Groups	6.256	1	6.256	30.779	.000
	Within Groups	38.212	188	.203		
	Total	44.468	189			
Y4	Between Groups	6.256	1	6.256	30.779	.000
	Within Groups	38.212	188	.203		
	Total	44.468	189			
Y5	Between Groups	22.939	1	22.939	46.861	.000
	Within Groups	92.029	188	.490		
	Total	114.968	189			
Y6	Between Groups	57.775	1	57.775	103.538	.000
	Within Groups	104.904	188	.558		
	Total	162.679	189			

ตารางที่ 22

ONEWAY Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 BY สาขาที่สำเร็จ

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/MISSING ANALYSIS

/POSTHOC=SCHEFFE ALPHA(0.05).

Oneway

[DataSet1] J:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviat ion	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Mini mum	Maxi mum
						Lower Bound	Upper Bound		
Y1	การบัญชี	114	4.3947	.49095	.04598	4.3036	4.4858	4.00	5.00
	การเงินและการ ธนาคาร	51	4.5098	.50488	.07070	4.3678	4.6518	4.00	5.00
	การจัดการหรือ บริหารจัดการ	25	4.0000	.00000	.00000	4.0000	4.0000	4.00	4.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y2	การบัญชี	114	4.5877	.49442	.04631	4.4960	4.6795	4.00	5.00
	การเงินและการ ธนาคาร	51	4.5098	.50488	.07070	4.3678	4.6518	4.00	5.00
	การจัดการหรือ บริหารจัดการ	25	5.0000	.00000	.00000	5.0000	5.0000	5.00	5.00
	Total	190	4.6211	.48641	.03529	4.5514	4.6907	4.00	5.00
Y3	การบัญชี	114	4.3947	.49095	.04598	4.3036	4.4858	4.00	5.00
	การเงินและการ ธนาคาร	51	4.5098	.50488	.07070	4.3678	4.6518	4.00	5.00
	การจัดการหรือ บริหารจัดการ	25	4.0000	.00000	.00000	4.0000	4.0000	4.00	4.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00

ตารางที่ 22 (ต่อ)

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
						Lower Bound	Upper Bound		
Y4	การบัญชี	114	4.3947	.49095	.04598	4.3036	4.4858	4.00	5.00
	การเงินและการธนาคาร	51	4.5098	.50488	.07070	4.3678	4.6518	4.00	5.00
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	25	4.0000	.00000	.00000	4.0000	4.0000	4.00	4.00
	Total	190	4.3737	.48506	.03519	4.3043	4.4431	4.00	5.00
Y5	การบัญชี	114	3.9825	.90214	.08449	3.8151	4.1499	3.00	5.00
	การเงินและการธนาคาร	51	4.5098	.50488	.07070	4.3678	4.6518	4.00	5.00
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	25	4.0000	.00000	.00000	4.0000	4.0000	4.00	4.00
	Total	190	4.1263	.77993	.05658	4.0147	4.2379	3.00	5.00
Y6	การบัญชี	114	4.1754	.98884	.09261	3.9920	4.3589	3.00	5.00
	การเงินและการธนาคาร	51	4.5098	.50488	.07070	4.3678	4.6518	4.00	5.00
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	25	3.0000	.00000	.00000	3.0000	3.0000	3.00	3.00
	Total	190	4.1105	.92776	.06731	3.9778	4.2433	3.00	5.00

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y1	Between Groups	4.486	2	2.243	10.492	.000
	Within Groups	39.982	187	.214		
	Total	44.468	189			

ตารางที่ 22 (ต่อ)

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y2	Between Groups	4.348	2	2.174	10.071	.000
	Within Groups	40.368	187	.216		
	Total	44.716	189			
Y3	Between Groups	4.486	2	2.243	10.492	.000
	Within Groups	39.982	187	.214		
	Total	44.468	189			
Y4	Between Groups	4.486	2	2.243	10.492	.000
	Within Groups	39.982	187	.214		
	Total	44.468	189			
Y5	Between Groups	10.258	2	5.129	9.160	.000
	Within Groups	104.710	187	.560		
	Total	114.968	189			
Y6	Between Groups	39.443	2	19.721	29.925	.000
	Within Groups	123.236	187	.659		
	Total	162.679	189			

ตารางที่ 23

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) สาขาที่สำเร็จ	(J) สาขาที่สำเร็จ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Y1	การบัญชี	การเงินและการธนาคาร	-.11507	.07790	.338	-.3073	.0771
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	.39474 [*]	.10212	.001	.1428	.6467
	การเงินและการธนาคาร	การบัญชี	.11507	.07790	.338	-.0771	.3073
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	.50980 [*]	.11289	.000	.2312	.7884
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	การบัญชี	-.39474 [*]	.10212	.001	-.6467	-.1428
		การเงินและการธนาคาร	-.50980 [*]	.11289	.000	-.7884	-.2312
Y2	การบัญชี	การเงินและการธนาคาร	.07792	.07827	.610	-.1152	.2710
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	-.41228 [*]	.10261	.000	-.6655	-.1591
	การเงินและการธนาคาร	การบัญชี	-.07792	.07827	.610	-.2710	.1152
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	-.49020 [*]	.11344	.000	-.7701	-.2103
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	การบัญชี	.41228 [*]	.10261	.000	.1591	.6655
		การเงินและการธนาคาร	.49020 [*]	.11344	.000	.2103	.7701

ตารางที่ 23 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) สาขาที่สำเร็จ	(J) สาขาที่สำเร็จ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
						Y3	การบัญชี
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	.39474 [*]	.10212	.001	.1428	.6467
	การเงินและการธนาคาร	การบัญชี	.11507	.07790	.338	-.0771	.3073
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	.50980 [*]	.11289	.000	.2312	.7884
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	การบัญชี	-.39474 [*]	.10212	.001	-.6467	-.1428
		การเงินและการธนาคาร	-.50980 [*]	.11289	.000	-.7884	-.2312
Y4	การบัญชี	การเงินและการธนาคาร	-.11507	.07790	.338	-.3073	.0771
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	.39474 [*]	.10212	.001	.1428	.6467
	การเงินและการธนาคาร	การบัญชี	.11507	.07790	.338	-.0771	.3073
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	.50980 [*]	.11289	.000	.2312	.7884
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	การบัญชี	-.39474 [*]	.10212	.001	-.6467	-.1428
		การเงินและการธนาคาร	-.50980 [*]	.11289	.000	-.7884	-.2312

ตารางที่ 23 (ต่อ)

Multiple Comparisons

Scheffe

Dependent Variable	(I) สาขาที่สำเร็จ	(J) สาขาที่สำเร็จ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Y5	การบัญชี	การเงินและการธนาคาร	-.52735*	.12606	.000	-.8384	-.2163
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	-.01754	.16526	.994	-.4253	.3902
	การเงินและการธนาคาร	การบัญชี	.52735*	.12606	.000	.2163	.8384
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	.50980*	.18269	.022	.0590	.9606
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	การบัญชี	.01754	.16526	.994	-.3902	.4253
		การเงินและการธนาคาร	-.50980*	.18269	.022	-.9606	-.0590
Y6	การบัญชี	การเงินและการธนาคาร	-.33437	.13676	.053	-.6718	.0031
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	1.17544*	.17928	.000	.7331	1.6178
	การเงินและการธนาคาร	การบัญชี	.33437	.13676	.053	-.0031	.6718
		การจัดการหรือบริหารจัดการ	1.50980*	.19820	.000	1.0208	1.9989
	การจัดการหรือบริหารจัดการ	การบัญชี	-1.17544*	.17928	.000	-1.6178	-.7331
		การเงินและการธนาคาร	-1.50980*	.19820	.000	-1.9989	-1.0208

* The mean difference is significant at the 0.05 level.

ตารางที่ 24

REGRESSION

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT Y

/METHOD=ENTER X2 X3 X4 X5.

Regression

[DataSet1] J:\วิทยานิพนธ์\Data SPSS\ไฟล์ส่ง\Data.sav

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X5, X2, X4, X3 ^b		. Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.995 ^a	.989	.989	.05113

a. Predictors: (Constant), X5, X2, X4, X3

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	43.985	4	10.996	4206.320	.000 ^b
	Residual	.484	185	.003		
	Total	44.468	189			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X5, X2, X4, X3

ตารางที่ 24 (ต่อ)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.018	.041		-.434	.665
	X2	.017	.009	.018	1.894	.060
	X3	.477	.039	.475	12.175	.000
	X4	.020	.012	.032	1.680	.095
	X5	.496	.036	.495	13.609	.000

a. Dependent Variable: Y